

県教育長、保健所長、環境保全研究所長  
 長野市保健所長、松本市保健所長  
 長野県医師会長  
 感染指定医療機関の長  
 長野県臨床検査技師会長

## 長野県感染症情報 (2023年(令和5年)第27週)

(2023年7月3日 ~ 2023年7月9日)

2023年(令和5年)7月12日  
 長野県健康福祉部感染症対策課  
 (電話 直通 026-235-7148 内線 2646)

様

### ●全数把握感染症

結核1例、潜在性結核感染症1例、腸管出血性大腸菌感染症3例、レジオネラ症1例、梅毒1例、播種性クリプトコックス症1例、バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例、百日咳1例の届出がありました。

### ●定点把握感染症

ヘルパンギーナは9週連続で増加し、定点あたり9.72人となりました。引き続き、トイレの後やおむつ交換の後、食事の前には石けん・流水による手洗いを励行し、タオルの共用を避ける、症状がある場合の咳エチケットなど、感染予防に努めましょう。

流行性角結膜炎は2週連続で増加し、定点あたり2.60人となりました。石けん・流水による手洗いを励行し、タオルの共用は避けましょう。

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は3週連続で増加し、定点あたり7.57人となりました。日頃から体温や健康状態のセルフチェックをしていただくとともに、適切なマスクの脱着、手指消毒、換気などの基本的な感染対策を心がけましょう。

○第28週は、7月19日(水)発行予定です。

○インフルエンザについては、4ページ「長野県インフルエンザ情報」にも掲載

○学校等のインフルエンザ様疾患による休業状況

<https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippe/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

○厚生労働省 インフルエンザ(総合ページ)

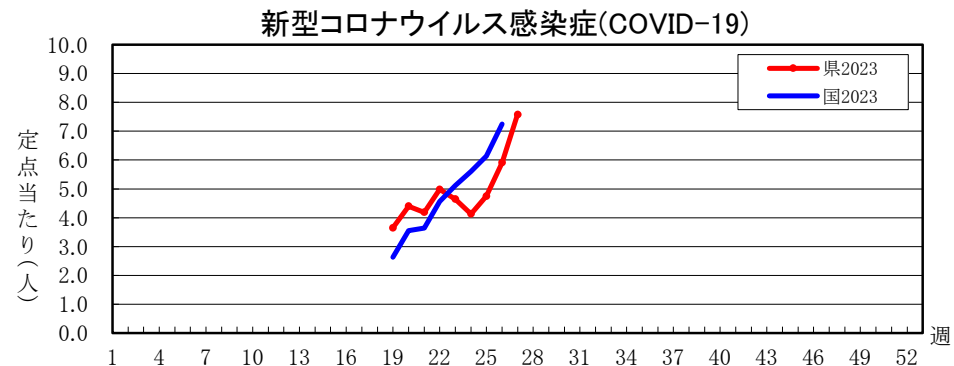
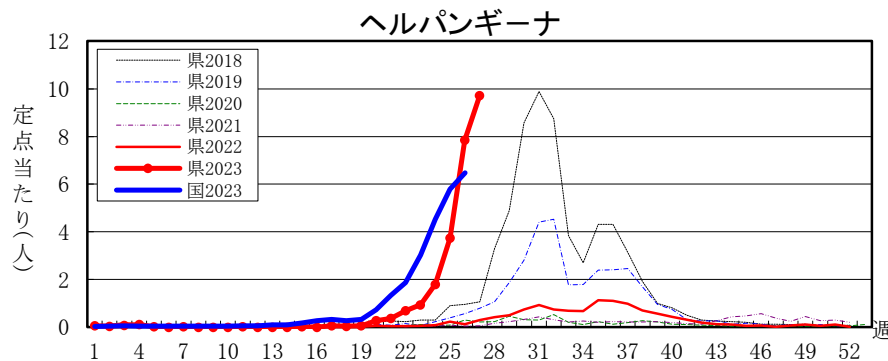
[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekakaku-kansenshou/infulenza/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekakaku-kansenshou/infulenza/index.html)

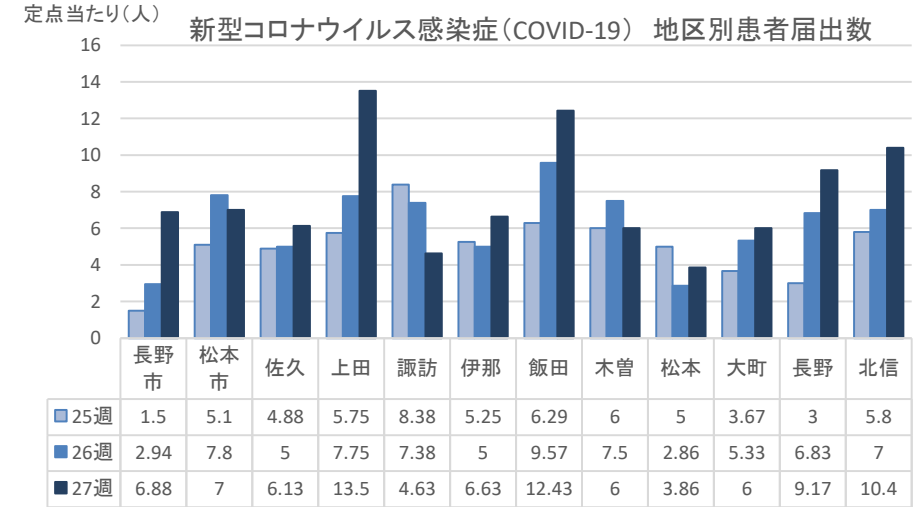
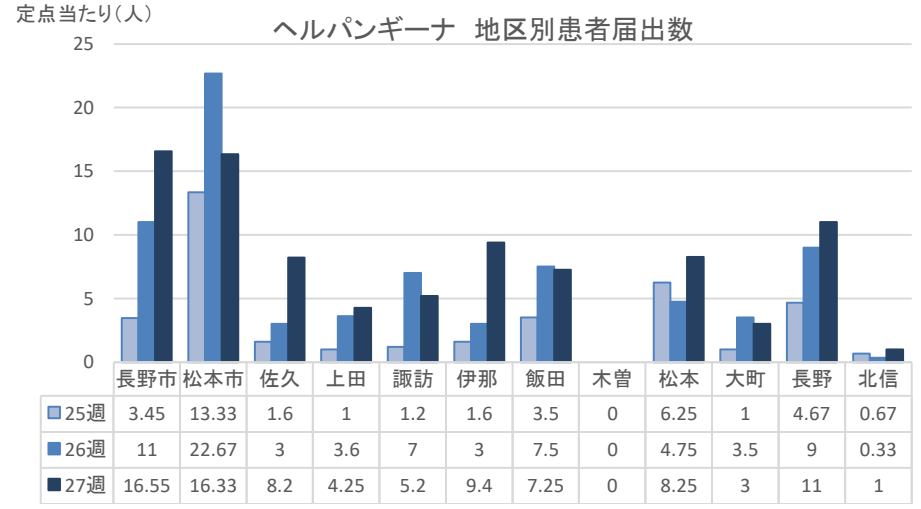
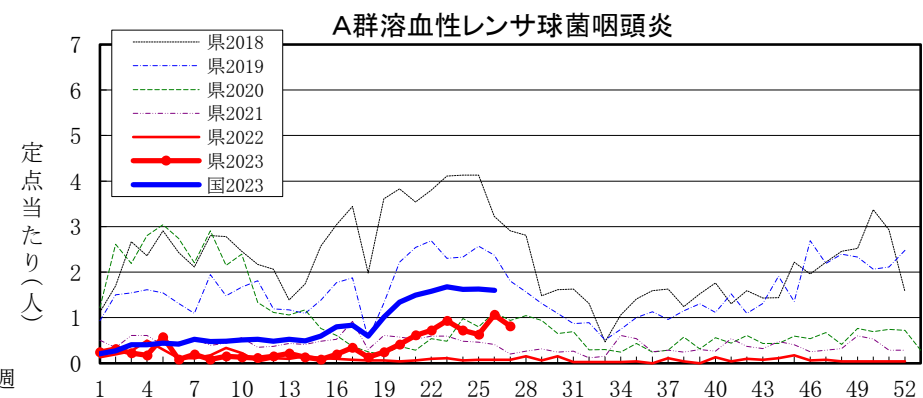
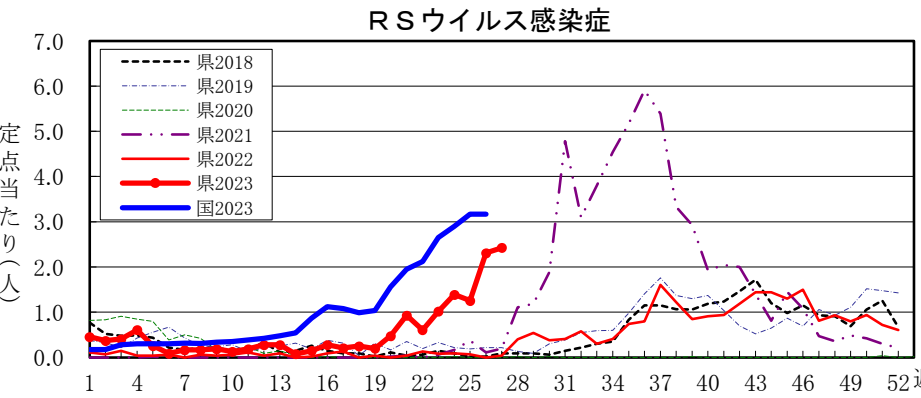
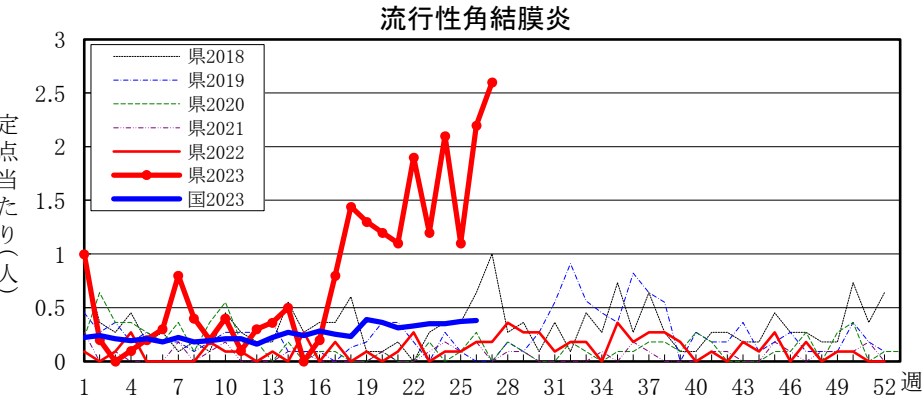
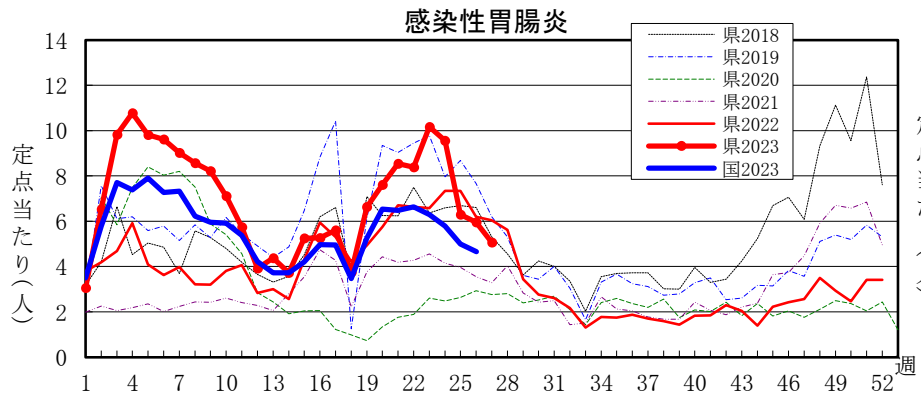
### 全数把握感染症届出状況

一類感染症	なし
二類感染症	結核1例、潜在性結核感染症1例
三類感染症	腸管出血性大腸菌感染症3例
四類感染症	レジオネラ症1例
五類感染症	梅毒1例、播種性クリプトコックス症1例、バンコマイシン耐性腸球菌感染症1例、百日咳1例
動物感染症	なし

### 定点把握感染症届出状況

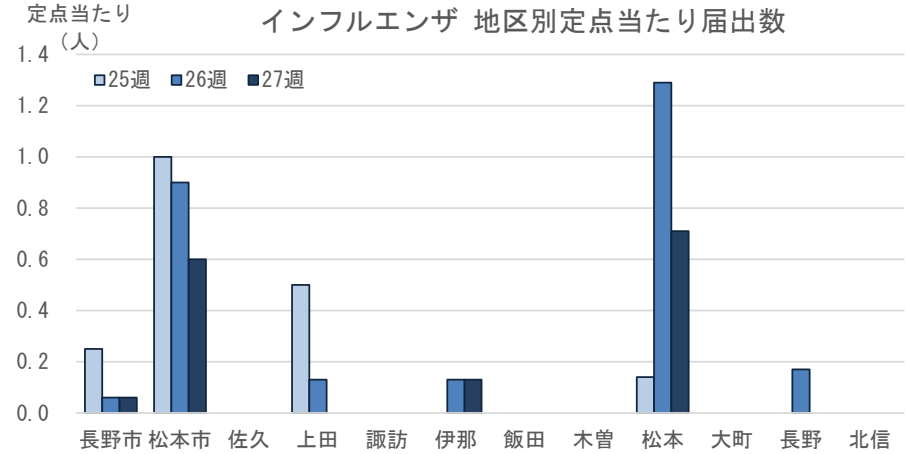
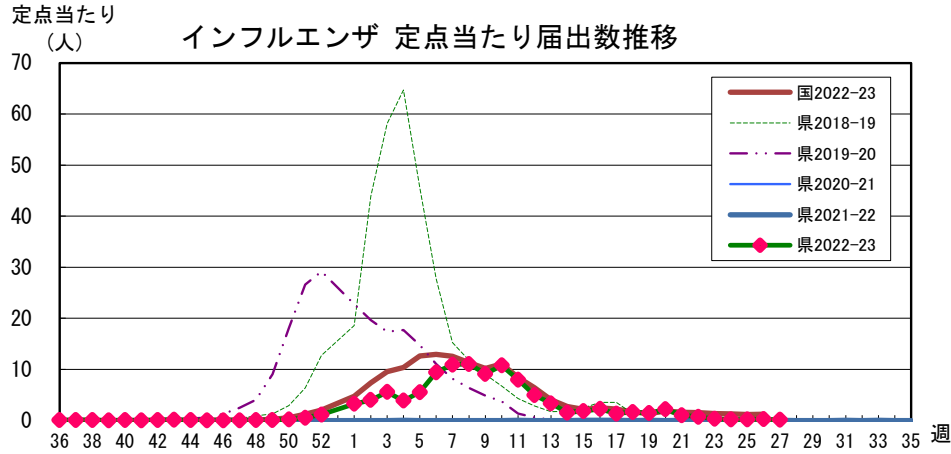
感染症名		今週	1週前	2週前
1	ヘルパンギーナ	9.72	7.85	3.74
2	新型コロナウイルス感染症	7.57	5.91	4.75
3	感染性胃腸炎	5.06	5.96	6.30
4	流行性角結膜炎	2.60	2.20	1.10
5	RSウイルス感染症	2.43	2.31	1.26







## 長野県インフルエンザ情報（2023年（令和5年）第27週） （2023年7月3日～2023年7月9日）



・地区別定点あたり届出数（最近5週間）

	定点数	定点あたり届出数(人)				
		23週	24週	25週	26週	27週
長野市	16	0.63	0.50	0.25	0.06	0.06
松本市	10	0.70	0.50	1.00	0.90	0.60
佐久	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
上田	6	0.75	0.00	0.50	0.13	0.00
諏訪	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
伊那	8	0.13	0.00	0.00	0.13	0.13
飯田	7	0.57	0.43	0.00	0.00	0.00
木曽	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
松本	7	0.14	0.00	0.14	1.29	0.71
大町	3	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00
長野	6	0.17	0.00	0.00	0.17	0.00
北信	5	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00
全県	86	0.35	0.20	0.22	0.25	0.15

・インフルエンザウイルスサーベイランス（地区別検体数及び結果）

	第 25 週							第 26 週							シーズン累計(36週～)						
	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出	検体数	AH1pdm09	A香港	B(山形)	B(ヒカリ)	検査中	不検出
長野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	3	23	-	-	-	1
松本市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	-	95	-	5	-	8
佐久	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	-	-	-	-
上田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-
諏訪	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊那	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯田	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
松本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15	-	-	-	-
大町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	-	-	-	-
北信	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	3	153	-	5	-	9

検体数「-」の地区は、検体が採取されなかったことを示す。速報値のため今後の集計で変更が生じる場合があります。

学校等での集団発生 <https://www.pref.nagano.lg.jp/hoken-shippei/kenko/kenko/kansensho/joho/influ2.html>

参考: **注意報: 10人以上30人未満**

**警報: 30人以上**



定点把握五類感染症 (長野県)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	RSウイルス 感染症	咽 頭 結膜熱	A 群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水 痘	手 足 口 病	伝染性 紅 斑	突発性 発しん	ヘルパ ンギー ナ	流行性 耳 下 腺 炎	急 性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
23週	31	408	55	44	50	549	9	10	1	18	51	6	-	12	-	-	4	-	-
24週	18	363	75	38	39	516	10	15	2	8	97	6	-	21	-	-	-	-	-
25週	19	418	68	31	34	340	11	11	4	15	202	4	3	11	-	-	-	-	-
26週	22	520	125	19	57	322	11	34	3	21	424	2	1	22	-	1	-	-	-
27週	13	651	129	25	43	268	8	20	1	13	515	1	-	26	-	2	1	-	-
2023計	9,180	3,875	817	312	516	10,088	137	128	20	288	1,388	46	18	219	-	9	9	-	2

定点把握五類感染症 定点当たり (長野県)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	RSウイルス 感染症	咽 頭 結膜熱	A 群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水 痘	手 足 口 病	伝染性 紅 斑	突発性 発しん	ヘルパ ンギー ナ	流行性 耳 下 腺 炎	急 性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
23週	0.35	4.64	1.02	0.81	0.93	10.17	0.17	0.19	0.02	0.33	0.94	0.11	0.00	1.20	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00
24週	0.20	4.13	1.39	0.70	0.72	9.56	0.19	0.28	0.04	0.15	1.80	0.11	0.00	2.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25週	0.22	4.75	1.26	0.57	0.63	6.30	0.20	0.20	0.07	0.28	3.74	0.07	0.30	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26週	0.25	5.91	2.31	0.35	1.06	5.96	0.20	0.63	0.06	0.39	7.85	0.04	0.10	2.20	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00
27週	0.15	7.57	2.43	0.47	0.81	5.06	0.15	0.38	0.02	0.25	9.72	0.02	0.00	2.60	0.00	0.17	0.08	0.00	0.00
2023計	105.19	44.22	15.21	5.83	9.61	188.40	2.58	2.41	0.39	5.37	25.91	0.88	1.80	22.00	0.00	0.74	0.74	0.00	0.16

定点把握五類感染症 (全国)

(速報値のため今後の集計で変更が生じることがあります。また、全国の届出数については各週の届出数のみ掲載しています。)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	RSウイルス 感染症	咽 頭 結膜熱	A 群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水 痘	手 足 口 病	伝染性 紅 斑	突発性 発しん	ヘルパ ンギー ナ	流行性 耳 下 腺 炎	急 性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
22週	7,459	22,452	6,648	1,931	4,951	20,802	346	1,494	54	1,066	5,872	218	8	226	6	8	50	-	3
23週	6,699	25,187	8,293	2,166	5,255	19,722	397	2,064	56	985	9,451	259	14	242	10	14	28	1	3
24週	6,341	27,671	9,114	2,093	5,092	18,173	401	2,427	53	983	14,216	245	8	242	5	13	25	-	-
25週	5,899	30,284	9,946	1,924	5,132	15,676	418	2,788	105	975	18,196	281	9	257	9	13	31	-	2
26週	6,238	35,737	9,981	1,783	5,032	14,608	325	2,878	82	936	20,360	202	7	266	4	14	23	5	-
2023計	715,013	189,854	85,760	24,548	65,590	459,970	7,243	20,003	1,019	21,450	81,379	3,367	198	4,676	184	261	440	15	97

定点把握五類感染症 定点当たり (全国)

	インフルエンザ (除・鳥IF 新型IF)	新型コロナ (COVID-19) (19週～)	RSウイルス 感染症	咽 頭 結膜熱	A 群 溶連菌 咽頭炎	感染性 胃腸炎	水 痘	手 足 口 病	伝染性 紅 斑	突発性 発しん	ヘルパ ンギー ナ	流行性 耳 下 腺 炎	急 性 出血性 結膜炎	流行性 角結膜 炎	細菌性 髄膜炎	無菌性 髄膜炎	マイコ プラズマ 肺炎	クラミジア 肺 炎 (オウム病除)	感染性 胃腸炎 (ロタウイルス)
22週	1.51	4.56	2.12	0.62	1.58	6.63	0.11	0.48	0.02	0.34	1.87	0.07	0.01	0.33	0.01	0.02	0.10	-	0.01
23週	1.36	5.12	2.65	0.69	1.68	6.29	0.13	0.66	0.02	0.31	3.02	0.08	0.02	0.35	0.02	0.03	0.06	0.00	0.01
24週	1.29	5.61	2.90	0.67	1.62	5.79	0.13	0.77	0.02	0.31	4.53	0.08	0.01	0.35	0.01	0.03	0.05	-	-
25週	1.20	6.14	3.17	0.61	1.63	4.99	0.13	0.89	0.03	0.31	5.79	0.09	0.01	0.37	0.02	0.03	0.06	-	0.00
26週	1.26	7.24	3.17	0.57	1.60	4.65	0.10	0.92	0.03	0.30	6.48	0.06	0.01	0.38	0.01	0.03	0.05	0.01	-
2023計	144.97	38.45	27.29	7.81	20.87	146.35	2.30	6.36	0.32	6.82	25.89	1.07	0.29	6.74	0.38	0.54	0.92	0.03	0.20